

*Бедретдинова В.В.*

*старший преподаватель кафедры «Теория права, государства и судебной  
власти»*

*ФГБОУ ВО «Российский государственный университет правосудия»*

*Россия, г. Москва*

## **ОСНОВНЫЕ ТЕОРЕТИКО-ПРАВОВЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ**

***Аннотация:** в статье обозначаются основные проблемы теории права в условиях современного процесса цифровизации и делается вывод о необходимости интегративного и прогностического исследования влияний процессов цифровизации на право и правовую систему.*

***Ключевые слова:** право, цифровизация, форма права, эволюция права, трансформация права.*

***Annotation:** the article identifies the main problems of the theory of law in the conditions of the modern digitalization process and draws a conclusion about the need for an integrative and predictive study of the influence of digitalization processes on law and the legal system.*

***Key words:** law, digitalization, form of law, evolution of law, transformation of law.*

Общество, а равно и общественные отношения, находятся в непрекращающемся развитии, что влечет за собой и развитие нормативных регуляторов, важнейшим из которых является право. Однако право — само по себе сложное явление, его понятие не является абсолютно определенным, понимание права менялось с развитием общества и общественных отношений и не сформировано однозначно.

В XXI веке произошло стремительное развитие информационных технологий, что ознаменовало становление нового этапа в развитии общества в целом и права в частности. Человечество и наука столкнулись с неизвестными ранее вызовами и задачами. И значительная роль произошедших изменений связана с процессом цифровизации, проникающей во все сферы жизни общества и человека.

Право, представляющее собой социальный регулятор, всё больше взаимодействует с техническими регуляторами, что способствует увеличению количества и развитию технико-правовых норм. При этом в новых общественных отношениях право оказывается не только регулятором, но и объектом воздействия цифровизации [1, с. 6].

В теоретико-правовой плоскости особая роль в решении новых задач отводится философии, философии права, теории государства и права, которые способны заложить необходимый фундамент — в частности, методологию и понятийный аппарат, — для будущих исследований в новых и развивающихся сферах общественных отношений.

Ведь развитие стремительно порождает и новую, разнообразную терминологию, появляется потребность и в новых, интегративных подходах в исследованиях, позволяющих использовать достижения и знания различных наук, не только общественных, но и технических. Само понятие цифровизации, до сих пор не имеющее единого четкого определения, требует технических знаний, хотя и исследуется в своем специфическом ракурсе в том числе и общественными науками.

Также и перед юриспруденцией встает ряд проблем и задач, некоторые из которых можно считать фундаментальными и базовыми задачами для теоретического исследования.

Во-первых, в связи с процессами проникновения цифровизации во все сферы жизни человека и общества происходит и оцифровка самого права, что, как отмечают многие ученые, является закономерным процессом эволюции

права: как переход от устной к письменной форме, так и текущий переход в цифровую форму — закономерный этап в развитии форм права [2, с. 315]. В частности, одними из самых востребованных источников опубликования российских правовых актов становятся справочные правовые системы и Интернет-портал правовой информации, размещающие тексты официальных актов в цифровой форме.

Однако можно также отметить и процессы алгоритмизации самого права [1, с. 6] — использование программ, кодов и алгоритмов в правотворчестве и правореализации. Эти процессы уже позволяют говорить о более глубоком внедрении цифровизации, ведущем, возможно, даже к трансформации права [3, с. 23]. У данных процессов есть положительные и отрицательные стороны, однако, по всей видимости, эти процессы неизбежны и нуждаются в том числе и в теоретическом осмыслении и исследовании.

Во-вторых, изменения происходят и в формах реализации права, где также используются достижения цифровизации и программные алгоритмы. Значительную роль в этом играет развитие Интернета и виртуального пространства, что меняет и пределы действия правовых актов. Например, появилась возможность заключать сделки удаленно, в виртуальной среде, в том числе с использованием цифровой подписи. Кроме того, и некоторая юридическая деятельность теперь может осуществляться с активным использованием алгоритмов, что позволяет говорить о возможности появления роботизированных юристов или программ с использованием искусственного интеллекта для оказания юридических услуг.

В-третьих, меняется правовой статус личности, дополняясь новыми правами и обязанностями [1, с. 8], зачастую входящих в противоречие друг с другом и с уже существующими правами и обязанностями. Например, появляются такие права, как право на доступ и использование электронных устройств и сети «Интернет», право на забвение или «цифровую смерть», право на конфиденциальность и анонимность оцифрованной личной

информации, а также и такие обязанности, как соблюдение законодательства в цифровом пространстве, идентификация при получении доступа к цифровой среде и ее объектам.

В-четвертых, всё больше ученых говорят о выделении новых, дегуманизированных, субъектов права, квазисубъектов, к которым, к примеру, можно отнести искусственный интеллект, робототехнику. Действительно, это масштабное изменение наших представлений о субъектах права, но когда уже сейчас существует искусственный интеллект и робототехника, оказывающие существенное влияние на нашу жизнь (например, роботы-доставщики, беспилотные автомобили), необходимо четко определиться с местом и ролью данных явлений в правоотношениях.

В-пятых, всё вышеперечисленное способствует и появлению новых норм, новых понятий и терминологии, что влияет и на саму систему права, формируя новые институты и даже отрасли права. Как отмечают некоторые ученые, возможно, изменения требуют и нового осмысления самого права и его понимания [2, с. 315].

Кроме того, становится очевидным и запрос на юристов, имеющих технические знания, или технических специалистов, имеющих юридическое образование. Это позволит ускорить процесс осознания и всестороннего исследования изменений в технико-правовой сфере. Ведь при стремительности происходящих в наши дни изменений, как отмечают многие ученые, важно не только быстро реагировать на текущие изменения, но и прогнозировать их, чтобы быть готовыми, в том числе и во многом юридически, к будущим вызовам и вопросам продолжающегося процесса цифровизации.

### **Использованные источники:**

1. Хабриева, Т. Я. Технологические императивы современного мира и право / Т. Я. Хабриева // Журнал зарубежного законодательства и сравнительного правоведения. – 2023. – Т. 19, № 1. – С. 5-12.

2. Нурмухаметова, В. В. Контуры проблем философии права в эпоху цифровизации / В. В. Нурмухаметова // Цифровые технологии и право : Сборник научных трудов I Международной научно-практической конференции. В 6-ти томах, Казань, 23 сентября 2022 года / Под редакцией И.Р. Бегишева [и др.]. Том 1. – Казань: Издательство "Познание", 2022. – С. 313-318.

3. Амелин, Р. В. Эволюция права под воздействием цифровых технологий : монография / Р. В. Амелин, С. Е. Чаннов. — Москва : Норма, 2024. — 280 с.